Inde	ex of	Clain	1 S

Application/Control I	No.
-----------------------	-----

10/612,202

Examiner

David H. Malzahn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LUO, FA-LONG

Art Unit

2193

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date				╗.	Cla	aim	Date										aim	Date												
													⊣ ·			1 1 1 1 1 1																
Final	Original	6/19/07									Final	Original							٠			Final	Original									
	1	-	Н	-	-	⊢	·	Н	\vdash	\dashv		51	H	_	Н	\vdash		\dashv	-	-	\dashv	-	101	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv
 	2	=			-	-	Н	Н				52	\vdash		H	\vdash							102	\vdash	H	\dashv	\dashv	_	-	\dashv	ᅱ	\dashv
_	3	=					Н	Н	_	-		53		-	Н	-	=	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	103	-	Н	\dashv	-		-	-	\dashv	\dashv
-	4	=	\vdash			-		Н		\dashv		54	-	-		-			\dashv	\dashv	\dashv	 	104	-	\vdash	-	一	\neg	\dashv	\dashv	-	\dashv
	5	=	\mathbf{H}	_	-	┝	 	Н	-			55	\vdash	-	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	<u> </u>	105	_	-	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
-	6.	=	-			_	H	Н		\dashv		56		-	\vdash		-i			-+		 	106		-	\dashv		ᅱ	-	-+	\dashv	\dashv
	7	=	Н	_	-		-	Н		\dashv		57	H		Н	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv			107		Н	-	-		\dashv	一	\dashv	ᅱ
	8	=	-		\vdash	\vdash	\vdash	Н		\dashv		58		-		-	-		\dashv	\dashv	╡	-	108					_		\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	9	=	\vdash	-			-	Н		\dashv		59			\vdash	\vdash	-	ᅱ	-	-+	- ·	-	109	H	Н		-		-	\dashv	一	\dashv
	10	F	\dashv	_	\vdash	_	Н	Н		\dashv		60	<u> </u>	-	Н		-	ᅥ	-	\dashv	\dashv	\vdash	110	_	-	\dashv	\neg		\exists	\dashv	-	
	11		\vdash	-	_	-		Н	-			61			Н	\vdash		-	-	\dashv	\dashv	-	111		H	\dashv	\dashv	_	\neg	一		-
	12	Н	H		\vdash	\vdash	H	H		\dashv	-	62	 	-		Н	\vdash	\dashv	\neg	\dashv	\dashv		112	\vdash			\dashv	\dashv		一	\dashv	
<u> </u>	13	\vdash	Н	-	-	_		Н		\dashv		63		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ᅱ	一	-	\dashv	 	113	\vdash	H	\dashv		\dashv		\dashv	\dashv	۲
	14	\vdash	\vdash	-		\vdash	Н	H	Н	_		64	\vdash	H	H	\vdash	-			-	\dashv		114	\vdash	Н	\dashv		\dashv		\dashv	\dashv	\neg
	15	-				F	Н	Н		\dashv		65	 		\vdash	\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv		115		-	\neg	_			\dashv	\dashv	\neg
	16	-	Н	_		\vdash		Н		\dashv	-	66	\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	┪			\dashv		116		Н	\neg	_	\dashv	-	\dashv	一	
	17	-	Н			\vdash	_			\dashv		67	\vdash				-	_	_	十	\dashv	\vdash	117	_	Н		\neg			ヿ	ヿ	\neg
\vdash	18	-	Н	_	\vdash		-		_	\dashv		68	H	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	\neg	-	\dashv		118	,	\vdash		\neg	_		寸	\neg	_
_	19	-	Н		\vdash	\vdash	\vdash	Н		\dashv	-	69	-	-	-	-		\dashv	ᅥ	\dashv	\dashv		119	\vdash	Н	-	-		\dashv	_	ᅥ	_
	20		Н			H	\vdash			\dashv		70		_	H			\neg	\neg	\dashv	\dashv		120	\vdash	Н	\neg	\neg		\dashv	\dashv	\dashv	
	21		Н							\dashv		71	-			-	\neg	\dashv	\neg	_	\dashv	—	121	\vdash			\dashv	_		-	\dashv	\neg
\vdash	22	┢	Н		\vdash	\vdash	 	-		\dashv		72		┢		-				-	┨	<u> </u>	122	-	Н	\neg				一	\dashv	\neg
\vdash	23	=		_	\vdash		-	-	_	\dashv		73		 		Н					\dashv		123	_	Н	_				寸	一	
	24	=	Н	_	-	-	_		_	\dashv		74	_	_				_	\neg	\dashv	┥		124	\vdash		\neg		_	\neg	一	\neg	\neg
	25	=	Н			\vdash	\vdash				-	75	-		H	Н		_		\dashv	\dashv	—	125	\vdash					_	\dashv	\neg	
	26	=	Н		\vdash	_	-	-	_	\dashv		76		_	H	Н		-	_	一	-	—	126	┢	Н					一	\neg	_
	27	=	$\overline{}$		-	-	\vdash		_	\dashv		77	_	 					-	_	┪		127	<u> </u>		\neg	\neg	_		\dashv	\dashv	\neg
	28	=	Н			\vdash	\vdash			\dashv		78		<u> </u>	Н			\neg	\neg	\dashv	┨	<u> </u>	128	Н	М		T		\neg	\cdot	\neg	_
	29	=	Н	_	┈	\vdash	\vdash	-				79		\vdash				\neg	_	_	\dashv		129	H	Н			_		一	一	
	30	=	Н			\vdash	T	\vdash		\dashv		80						\dashv	_	一	ヿ		130	-	Н		\neg			一	\neg	
	31	=	Н	_	_	\vdash				$\overline{}$		81		\vdash	-	_		_		\neg	_		131	\vdash			\neg	_		\neg	\dashv	
	32	=	П		\vdash	\vdash				\dashv		82									╗		132							寸	\neg	_
- 1	33	=		-						ヿ		83								-	┑		133		П					\neg	\neg	_
	34	=	П		\vdash	 			\Box	\neg	· ·	84				П				\neg	\neg		134		П					\neg	\neg	_
	35	=		_						\neg		85		<u> </u>				\neg		\neg	\neg		135		П					\Box		
	36		П			Г						86		Г				\neg	\neg	1	\neg		136	Г	П					\neg	\neg	
	37		П		T			П		\neg		87	Г	<u> </u>						\neg	\neg		137		П							
	38	Г	П			Π				\neg		88									\neg		138			ų.					\Box	
	39									\neg		89		Г				•			\neg		139							\Box	\Box	
	40							П		\neg		90									_		140							\Box		
	41		П					П				91		Γ				\neg		$\neg \uparrow$	\neg		141		М		\neg			\dashv		
	42	Г	П		Г	Π	П		\Box	\neg		92	Г	Г							\neg		142							\Box		
	43			-								93		Ι -									143							\Box		
	44	Г			Г	Г	П		·			94						\neg					144							\Box		
	45		П									95									\neg		145							コ		
	46	\Box	П									96											146							コ		_
	47						Π					97											147									_
	48											98											148									
	49										·	99											149							\Box		
	50											100											150		oxdot							